**2024年全国高分子学科研究生学术论坛**

**（2024年5月31-6月2日,上海松江）**

**赞助方案**

首届全国高分子学科研究生学术论坛由中国化学会高分子学科委员会主办、东华大学材料科学与工程学院、纤维材料改性国家重点实验室承办，旨在促进全国高分子学科研究生学术交流，提高研究生科研创新能力，为高分子及相关学科领域的研究生搭建高水平的学术交流平台。

本次论坛定于2024年5月31-6月2日在上海松江举办。论坛聚焦高分子及相关学科前沿领域，围绕高分子化学、生物大分子、高分子结构与性能、高分子物理、高分子理论与计算模拟、生物医用高分子、仿生与智能高分子、光电功能高分子、能源高分子、环境高分子等主题，探讨学术前沿，交流科研成果，举办大会报告、专题论坛等多项学术交流活动。论坛同时设立展览区，诚挚邀请国内外企业、出版社等前来参展。会议通知已上线，请关注https://cmse.dhu.edu.cn。

本次论坛将汇集高分子、纤维、材料和化学领域一大批优秀的研究人员和学生，他们从事高分子、材料、化学、纳米、生物医学、能源等研究，对相关设备、试剂、耗材等有大量的需求。届时参展商、赞助商将得到会议给予的大力宣传和支持。具体方案见如下。

**☞招展方案**

**展会内容**

1、纤维及复合材料：各类高性能纤维及材料、树脂基/陶瓷基/金属基等复合材料等；

2、聚合物材料：各类聚合物材料、先进材料及其制品和相关技术等；

3、仪器设备：各类纤维、聚合物生产设备及分析仪器等；

4、媒体：行业媒体、出版社、学术期刊等；

5、其他。

**参展费用**

1. 展位费15000.00元/个，提供 1 展位，配咨询桌1个，折椅2张。

**☞赞助方案**

**赞助方案一：协办单位（赞助费10万元）**

1、获“协办单位”称号，并颁发证书；

2、在会议宣传、程序册、报告人证书等以协助单位的名义注明公司名称；

3、在会议程序册中刊登2页协办单位介绍；提供展示位及发放宣传资料、放置易拉宝2个；

4、可在相关分会场做1个技术方法前沿进展的专题报告，报告约15min（报告人建议为技术研发人员，报告可体现最新进展，并可有效指导科研实验的具体操作）；

5、提供一个免费标准展位，获赠4个免费参会名额（参与大会和所有分会、欢迎晚宴等各项活动）。

**赞助方案二：支持单位（赞助费5万元）**

1、获“支持单位”称号，并颁发证书；

2、在会议宣传、程序册等以支持单位的名义注明公司名称；

3、在会议程序册中刊登1页支持单位介绍；提供展示位及发放宣传资料、放置易拉宝1个；

4、可在相关分会场做1个技术方法前沿进展的专题报告，报告约10min（报告人建议为技术研发人员，报告可体现最新进展，并可有效指导科研实验的具体操作）；

5、提供一个免费标准展位，获赠2个免费参会名额（参与大会和所有分会、欢迎晚宴等各项活动）。

**赞助方案三：大会晚宴赞助（赞助费4万元）**

1、获“特邀支持单位”称号，并颁发证书；

2、根据需要在晚宴上安排适当的活动如抽奖、游戏等（时间15min），具体流程与会务组商量确定；

3、晚宴场地入口处安排专用展位1个（提供展示桌1张及放置易拉宝2个）；

4、获赠2个免费参会名额（参与大会和所有分会、欢迎晚宴等各项活动）。

**赞助方案四：单项赞助**

* 组织专题论坛；
* 会议用包、资料袋、吊牌、挂绳等冠名；
* 会议程序册中刊登单位介绍（彩色）等。

**☞联系我们**

古明珠：021-67792362转803，gumingzhu@dhu.edu.cn

**参展、赞助咨询及联系: 截至2024年5月17日**